

# Productinformatie

## Tarwezetmeel

### Premium Speciaal



Droge stof %	<b>17.8</b>
pH	<b>3.5</b>
Ruw eiwit	<b>60</b>
Ruw vet	<b>13</b>
Ruwe celstof	<b>71</b>
Ruw as	<b>15</b>
Zetmeel totaal	<b>625</b>
Suiker	<b>19</b>

Calcium (Ca)	<b>0.7</b>
Natrium (Na)	<b>4.1</b>
Chloor (Cl)	<b>0.5</b>
Kalium (K)	<b>2.5</b>

Fosfor (P) totaal	<b>1.3</b>
Fosfor verteerbaar	<b>0.8</b>

Melkzuur	<b>71</b>
Azijnzuur	<b>30</b>
Alcohol	<b>9</b>

	AID	SID
Dv Lysine	<b>2.2</b>	<b>2.6</b>
Dv Methionine	<b>0.8</b>	<b>0.9</b>
Dv Methionine + Cystine	<b>1.9</b>	<b>2.2</b>
Dv Threonine	<b>1.3</b>	<b>1.9</b>
Dv Tryptofaan	<b>0.5</b>	<b>0.6</b>
Dv Isoleucine	<b>1.4</b>	<b>1.8</b>
Dv Leucine	<b>2.9</b>	<b>3.4</b>
Dv Valine	<b>2.4</b>	<b>2.9</b>

EW	<b>1.31</b>
NE varkens, kcal	<b>2746</b>
ME Schw, MJ	<b>14.0</b>

*Gehaltes zijn gebaseerd op gemiddelden en weergegeven in gram per kg droge stof, mits anders aangegeven. Wijzigingen in productsamenstelling zijn voorbehouden.*

#### Over het product:

Tarwezetmeel Premium Speciaal komt vrij bij de verwerking van tarwebloem tot tarwezetmeel voor humane en technische toepassing. Tijdens het proces wordt de bloem gewassen waarbij een scheiding plaats vindt tussen de zetmeelfracties en de tarwegluten. De nevenstroom die hierbij vrijkomt bevat vooral koolhydraten en eiwitten die als vochtrijk diervoer wordt vermarkt onder de naam Tarwezetmeel Premium Speciaal. Het product heeft een goede homogeniteit is hierdoor ook uitstekend geschikt voor het gebruik in een voormenger.

Het product voldoet aan de geldende wet- en regelgeving. Mycotoxines, insecticides, pesticiden en herbiciden worden volgens de geldende GMP+ FSA normen onderzocht.

#### Voeradvies (aandeel op DS basis van het totale rantsoen) in een uitgebalanceerd rantsoen:

Gespeende biggen (tot 25 kg):	max 15%
Vleesvarkens (25- 50 kg):	max 20%
Vleesvarkens (vanaf 50 kg):	max 25%
Zeugen:	max 25%

*Geadviseerd wordt om het maximale voeradvies niet te overschrijden.*

Transport:	Tankwagen
Opslag:	In zuurbestendige silo of bunker met roerwerk, regelmatig roeren is gewenst om uitzakken te voorkomen.
Houdbaarheid:	3 maanden, mits de silo of bunker regelmatig wordt gereinigd
Nippelwaardig:	Ja